



Стахановец vs Searchinform КИБ от 06.2025

История и позиционирование: SearchInform переориентировалась с поиска данных на информационную безопасность в 2004 году, разработав флагманскую DLP-систему «Контур информационной безопасности» (КИБ). Это модульное отечественное решение для предотвращения утечек и всестороннего контроля корпоративных данных по всем каналам, основанное на собственном поисковом ядре.

Краткая информация	Ключевые отличия/аргументы	Почему Стахановец
<p>«Стахановец» — это отечественная DLP-система с широким набором интеллектуальных модулей для защиты, мониторинга и анализа деятельности сотрудников, которая превосходит SearchInform по ключевым параметрам. В отличие от SearchInform, «Стахановец» не только собирает теневые копии пользовательских действий, но и активно блокирует попытки утечек через визуальные и голосовые каналы, обеспечивая проактивную защиту. «Стахановец» имеет лицензию ФСТЭК и включен в Единый реестр российского ПО, что подтверждает его соответствие требованиям регуляторов в области ИТ-безопасности.</p>	<p>«Стахановец» превосходит Searchinform по ключевым критериям:</p> <ul style="list-style-type: none">Передовые технологии ИИ: Запатентованные интеллектуальные модули на базе машинного обучения для анализа поведения сотрудников.Глубокий HR-анализ одновременно с DLP «Стахановец» оценивает не только утечки, но и вовлеченность, продуктивность, риск выгорания и текучести, что помогает оптимизировать кадровые процессы и снижать издержки на персонал.Эффективность блокировок Стахановец обеспечивает мгновенную блокировку подозрительных действий в	<p>Ключевые послания при конкуренции</p> <p>Стахановец предлагает более интеллектуальную и удобную DLP-систему с превентивным подходом к безопасности, используя запатентованные технологии искусственного интеллекта и машинного обучения для проактивного анализа поведения сотрудников и мгновенного блокирования угроз в реальном времени, что позволяет предотвратить утечки данных до их возникновения, в отличие от более реактивной модели SearchInform КИБ. Ключевые преимущества включают единую консоль управления с интуитивным интерфейсом (против множества разрозненных консолей в SearchInform КИБ), мгновенную блокировку подозрительных действий (против карантина с ручной проверкой), полную совместимость с российскими ОС и</p>

<p>Продуктовая линейка</p> <ul style="list-style-type: none"> • Стахановец. Квант: Базовая версия для мониторинга активности и учета рабочего времени • Стахановец. Полный контроль: Расширенная версия с DLP-функциями и контролем оборудования • Стахановец. ПРО: Полная версия с продвинутой аналитикой рисков и эффективности <p>Целевая аудитория</p> <ul style="list-style-type: none"> • Государственные структуры: Органы власти, правоохранительные органы • Крупные корпорации: Более 15 компаний из Forbes Russia • Средний и малый бизнес: Компании с потребностью в защите данных и кадровой аналитике • Банковский сектор: Финансовые организации, включая АО «МОСКОМБАНК» 	<p>реальном времени, в то время как в SearchInform КИБ письма отправляются в карантин и требуют ручной проверки администратором, что увеличивает риск утечки данных.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Модульность и гибкость внедрения Три редакции «Стахановец» под разные задачи: от базовой DLP до комплексного контроля труда и аналитики, в то время как SearchInform предлагает единую платформу с дополнительными модулями для каждой задачи. • Высокая производительность: «Стахановец» практически не нагружает рабочие станции, что обеспечивает стабильную работу даже на слабых ПК. • Удобство использования В отличие от SearchInform КИБ, где управление системой хаотично и требует работы с множеством консолей, Стахановец предлагает единый интерфейс управления, что значительно упрощает администрирование и снижает время на обучение персонала. Это подтверждается отзывами пользователей, отмечаяющих 	<p>программными продуктами для импортозамещения, а также уникальные функции как анализ клавиатурного почерка и распознавание лиц, которые отсутствуют в SearchInform КИБ.</p> <p>Когда выбирать Стахановец вместо SearchInform КИБ:</p> <p>Расширенная аналитика поведения сотрудников и прогноз рисков.</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Стахановец» предлагает уникальные функции, такие как «Расчет уровня риска сотрудников», оценивающий потенциальную опасность действий каждого специалиста, и модуль клавиатурного почерка для идентификации пользователя, выявления подмены или определения нетипичного состояния сотрудника. В то время как «SearchInform КИБ» преимущественно ориентирован на сбор, анализ и хранение данных для последующих расследований. <p>Сильные возможности блокировки и предотвращения утечек.</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Стахановец» эффективно предотвращает утечки через электронную почту и мессенджеры
--	--	---

<p>простоту и удобство работы с системой.</p> <ul style="list-style-type: none"> Масштабная клиентская база: Более 20 000 клиентов и 2+ млн установок, включая 15+ компаний из Forbes Russia <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Стахановец</th> <th>Searchinform</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Производительность</td> <td>✓ Минимальная нагрузка на ЦП, подходит для слабых компьютеров</td> <td>⚠ Требует более мощного оборудования, может замедлять работу системы</td> </tr> <tr> <td>Полный контроль каналов связи</td> <td>✓ Анализ и блокировка почты, мессенджеров, облаков, USB, печати и пр. на конечной точке с ИИ-контекстом</td> <td>⚠ Модульная архитектура контроллеров перехватывает каналы, но без единого ИИ-контекста на конечных точках</td> </tr> <tr> <td>Антифото</td> <td>✓ Обнаружение и блокировка попыток сфотографировать экран смартфоном, уведомления службы безопасности</td> <td>✗ Не поддерживается обнаружение съемки экрана внешними устройствами</td> </tr> <tr> <td>Мгновенная блокировка</td> <td>✓ Блокировка клавиатуры, мыши и сетевых операций в реальном времени без</td> <td>⚠ Помещение данных в карантин с последующей ручной проверкой администратором,</td> </tr> </tbody> </table>		Стахановец	Searchinform	Производительность	✓ Минимальная нагрузка на ЦП, подходит для слабых компьютеров	⚠ Требует более мощного оборудования, может замедлять работу системы	Полный контроль каналов связи	✓ Анализ и блокировка почты, мессенджеров, облаков, USB, печати и пр. на конечной точке с ИИ-контекстом	⚠ Модульная архитектура контроллеров перехватывает каналы, но без единого ИИ-контекста на конечных точках	Антифото	✓ Обнаружение и блокировка попыток сфотографировать экран смартфоном, уведомления службы безопасности	✗ Не поддерживается обнаружение съемки экрана внешними устройствами	Мгновенная блокировка	✓ Блокировка клавиатуры, мыши и сетевых операций в реальном времени без	⚠ Помещение данных в карантин с последующей ручной проверкой администратором,	<p>(перехват файлов, текстовых и голосовых сообщений), а также отслеживает и блокирует копирование данных на съемные носители, включая запрет использования флеш-накопителей. Функционал блокирования внешних каналов передачи информации у «SearchInform КИБ» развит слабо.</p> <p>Простота внедрения и управления.</p> <ul style="list-style-type: none"> Система «Стахановец» отличается быстрой и легкой установкой, не перегружает процессор и хорошо работает на слабых ПК, не нарушая рабочие процессы. В отличие от этого, управление «SearchInform КИБ» с множеством консолей может быть хаотичным и сложным, хотя недавно появилась возможность администрирования через веб-интерфейс. <p>Прозрачная ценовая политика и гибкость лицензирования.</p> <ul style="list-style-type: none"> «Стахановец» предоставляет информацию о стоимости и гибкие варианты лицензирования, включая бессрочную полнофункциональную лицензию для одного пользователя. На официальном сайте «SearchInform» тарифы и их стоимость не указаны, что, как
	Стахановец	Searchinform														
Производительность	✓ Минимальная нагрузка на ЦП, подходит для слабых компьютеров	⚠ Требует более мощного оборудования, может замедлять работу системы														
Полный контроль каналов связи	✓ Анализ и блокировка почты, мессенджеров, облаков, USB, печати и пр. на конечной точке с ИИ-контекстом	⚠ Модульная архитектура контроллеров перехватывает каналы, но без единого ИИ-контекста на конечных точках														
Антифото	✓ Обнаружение и блокировка попыток сфотографировать экран смартфоном, уведомления службы безопасности	✗ Не поддерживается обнаружение съемки экрана внешними устройствами														
Мгновенная блокировка	✓ Блокировка клавиатуры, мыши и сетевых операций в реальном времени без	⚠ Помещение данных в карантин с последующей ручной проверкой администратором,														

		ожидания ручной проверки	задерживающей реакцию	
Превентивный ИИ-анализ поведения		✓ Запатентованные модули машинного обучения автоматически выявляют аномалии и предсказывают риски до утечки	⚠ Реактивный «мозговой центр» AlertCenter анализирует только уже перехваченные данные по заданным политикам	правило, указывает на высокую цену, хотя доступна пробная версия на месяц.
Биометрия клавиатурного почерка		✓ Идентификация пользователя по уникальному стилю ввода для предотвращения подмены сессий	✗ Отсутствует возможность биометрической проверки поведения при вводе текста	Фокус на HR-аналитику и проактивное управление. <ul style="list-style-type: none"> «Стахановец» использует более 40 параметров для анализа поведения сотрудников, формирует подробные отчеты, что позволяет применять систему не только для защиты от утечек, но и для кадрового анализа и прогнозирования рисков. Также имеются специфические интеграции, например, с проверкой крипто кошельков на связь с незаконной деятельностью.
Распознавание лиц		✓ Распознает биометрические характеристики сотрудников, выявляет посторонних	✗ Нет встроенной функции распознавания лиц сотрудников	Ключевые преимущества Стахановца над Searchinform КИБ
«Чёрный ящик»		✓ Постоянная запись видео и аудио с рабочих мест в зашифрованном виде для последующего анализа	⚠ Ведётся только текстовый и файловый аудит без объёмной медиазаписи экрана и звука	Технологические преимущества:
Геолокация		✓ Определяет местонахождение сотрудника даже при включенном VPN	⚠ Нет встроенного GPS-трекера, ограниченный мониторинг удалённых рабочих мест	Превентивный ИИ-анализ поведения <ul style="list-style-type: none"> Запатентованные модули машинного обучения автоматически выявляют аномалии в действиях сотрудников и предсказывают риски утечки до их возникновения. Модель постоянно адаптируется под новую информацию без ручной

<p>Голосовое DLP</p>	<p>HR-аналитика</p>	<p>Уникальный функционал</p>	<p> Мгновенная реакция на ключевые слова в голосовых переговорениях (Skype, Teams, Zoom и др.)</p>	<p> Продвинутая, Встроенный анализ вовлечённости, выгорания, риск-анализ по 40+ параметрам</p>	<p> Инструменты автоматического расследования инцидентов и детального «графа связей» сотрудников</p>	<p> Контроль речи реализован через преобразование аудио в текст, без моментальной блокировки по содержанию</p>	<p> Отслеживает UBA-события, но без оценки вовлечённости и эмоционального состояния в отдельном модуле Profile Center</p>	<p> Отсутствует интеграция HR-аналитики и автоматического расследования, нет построения «графов связей» сотрудников</p>	<p>перенастройки правил, обеспечивая проактивную защиту.</p>
<p>Мгновенная блокировка и реакции</p> <ul style="list-style-type: none"> При подозрительном событии Стахановец в реальном времени блокирует клавиатуру, мышь и сетевые операции, тогда как КИБ помещает данные в карантин для последующей проверки администратором. Расширенный механизм «чёрного ящика» фиксирует видео и аудио потоки для последующего анализа инцидентов. <p>Уникальные биометрические технологии</p> <ul style="list-style-type: none"> Анализ клавиатурного почерка позволяет однозначно идентифицировать пользователя и предотвращать подмену сессий, чего нет в SearchInform КИБ. Распознавание лиц через веб-камеры фиксирует присутствие и авторство действий, дополняя отчёты о активности. <p>«Антифото» — защита физической среды</p> <ul style="list-style-type: none"> Функция обнаруживает попытки фотографирования экрана камерой смартфона и автоматически блокирует подобные действия, уведомляя службу безопасности. 									

Полный контроль каналов связи

- Мониторинг электронной почты (включая веб. почту), мессенджеров, облачных хранилищ, USB-устройств и печати с применением ИИ-анализаторов контента и контекста. Content and context blocking осуществляется на конечных точках для минимизации нагрузки на сервер и ускорения реакции.

Широкая совместимость и импортозамещение

- Поддержка отечественных ОС AstraLinux, РедОС, AlterOS, AltLinux, Атланта, Роса ОС и СУБД PostgreSQL, Jatoba без потери функциональности. Наличие лицензии ФСТЭК и включение в реестр Минцифры подтверждают соответствие строгим требованиям импорта.

GPS-трекинг удалённых сотрудников

- Отслеживание геолокации через корпоративные мобильные устройства с работой в офлайн-режиме и выявление VPN-маскировки. Интеграция GPS-данных в отчёты эффективности и рисков повышает прозрачность удалённой работы.

Гибкие политики и белые списки устройств

- Возможность настройки «белых списков» USB-флешек и других устройств по уникальным ID, что снижает ложные срабатывания. Блокировка отдельных команд терминала и файловых операций на Linux-агентах без ущерба другим процессам.

Масштабируемость и производительность

- Лёгкое развёртывание на массовых инсталляциях (10 000+ точек) без деградации производительности пользователей. Интеллектуальные фильтры сжатия и локальной обработки трафика позволяют сократить нагрузку на сеть и серверы.

Продвинутая HR-аналитика

- Более 40 параметров оценки эффективности, прогноз увольнений и выявление неэффективных сотрудников на основе данных DLP и мониторинга рабочего времени. Единый отчёт «Граф связей» визуализирует коммуникации и помогает проводить расследования инцидентов быстро.

Экономические преимущества:

- Более низкая стоимость: от 2590₽ vs от 49145₽ за лицензию
- Прозрачная ценовая политика с четкими скидками
- Лучшее соотношение инноваций к цене

Стратегия перехода клиентов с Searchinform КИБ:

- Демонстрация уникальных ИИ-возможностей Стахановца
- Расчет экономии при переходе (разница в стоимости лицензий)
- Быстрое пилотное тестирование
- Акцент на более высокий уровень информационной безопасности
- Демонстрация простоты внедрения и обслуживания
- Подчеркните простоту единой консоли против многоконсольности Searchinform КИБ
- Подчеркните разницу в стоимости: Стахановец на порядок раз дешевле
- Акцентируйте внимание на отсутствии скрытых расходов
- Покажите быструю окупаемость инвестиций

Боли клиентов		Работа с возражениями
<p>Утечки конфиденциальной информации</p> <ul style="list-style-type: none"> По данным исследований, в России каждая десятая утечка данных связана с действиями сотрудников, причем 89% утечек внутреннего характера являются умышленными. Стахановец эффективно решает эту проблему, контролируя все каналы передачи информации и блокируя подозрительные действия. <p>Сложность администрирования DLP-систем</p> <ul style="list-style-type: none"> Многие DLP-решения требуют значительных ресурсов для настройки и поддержки. Стахановец предлагает интуитивно понятный интерфейс и единую консоль управления, что снижает нагрузку на ИТ-специалистов и упрощает администрирование. <p>Необходимость импортозамещения</p> <ul style="list-style-type: none"> В условиях санкций и требований регуляторов компании вынуждены переходить на отечественное ПО. Стахановец полностью соответствует требованиям импортозамещения и обеспечивает совместимость с российскими ОС и программными продуктами. 		<ul style="list-style-type: none"> Возражение: "SearchInform КИБ — более известный бренд" <ul style="list-style-type: none"> Ответ: Узнаваемость не всегда означает качество и эффективность. Стахановец имеет более 20 000 клиентов и 2+ млн установок, что подтверждает его надежность и востребованность на рынке. Возражение: "SearchInform КИБ дешевле" <ul style="list-style-type: none"> Ответ: Стахановец предлагает оптимальное соотношение цена/качество с учетом совокупной стоимости владения. В отличие от SearchInform КИБ, где требуются значительные ресурсы на администрирование и обучение персонала из-за сложного интерфейса с множеством консолей, Стахановец снижает эксплуатационные расходы благодаря интуитивному интерфейсу и единой консоли управления. При сравнении цена «Стахановец» выгоднее на несколько порядков, так как стоимость годовой

<p>Контроль удаленных сотрудников</p> <ul style="list-style-type: none"> С ростом удаленной работы компании сталкиваются с проблемой контроля эффективности и безопасности удаленных сотрудников. Стахановец предлагает полноценный мониторинг удаленных рабочих мест с GPS-трекингом и анализом активности. <p>Высокие штрафы за утечки данных</p> <ul style="list-style-type: none"> Новое законодательство предусматривает оборотные штрафы до 500 млн рублей за утечку персональных данных. Стахановец помогает предотвратить утечки и минимизировать риски финансовых потерь. <p>Низкая производительность сотрудников</p> <ul style="list-style-type: none"> Руководители компаний часто не имеют объективной информации о реальной загруженности и эффективности персонала. «Стахановец» позволяет анализировать продуктивность сотрудников, выявлять неэффективные процессы и оптимизировать рабочее время. 		<p>лицензии начинается от 2590 Руб., а бессрочной от 6900</p> <ul style="list-style-type: none"> Возражение: "SearchInform КИБ имеет больше внедрений" <ul style="list-style-type: none"> Ответ: Стахановец имеет более 20 000 клиентов и 2+ миллиона установок, что подтверждает надежность и эффективность решения. Среди клиентов как государственные структуры, так и крупные отраслевые компании, включая более 15 компаний из списка Forbes Russia. Постоянно растущая клиентская база свидетельствует о высоком уровне доверия к продукту. Стахановец работает на рынке 15+ лет и постоянно развивается. Компания активно инвестирует в R&D и применяет современные технологии ИИ . Возражение: "Нужна система enterprise-класса" <ul style="list-style-type: none"> Ответ: Стахановец успешно работает в крупных организациях, включая компании из Forbes Russia . Система масштабируется под любые потребности при
---	--	---

<p>Сложность контроля удаленных сотрудников</p> <ul style="list-style-type: none"> С ростом популярности удаленной работы компании сталкиваются с проблемой контроля сотрудников вне офиса. «Стахановец» предлагает инструменты для мониторинга удаленных сотрудников, включая определение их местоположения. <p>Риск инсайдерских угроз</p> <ul style="list-style-type: none"> Компании опасаются, что сотрудники могут использовать доступ к конфиденциальной информации в личных целях или передавать данные конкурентам. «Стахановец» помогает выявлять потенциальных инсайдеров и предотвращать утечки данных. 		<p>значительно меньших затратах .</p> <ul style="list-style-type: none"> Возражение: "SearchInform КИБ имеет более развитые аналитические инструменты" <ul style="list-style-type: none"> Ответ: Стахановец использует запатентованные технологии машинного обучения и искусственного интеллекта для анализа поведения сотрудников, что позволяет не только анализировать исторические данные, но и предсказывать потенциальные риски. В отличие от SearchInform, где аналитика требует ручной настройки множества правил, Стахановец автоматически адаптируется к поведению пользователей и выявляет аномалии. Возражение: "Сложно будет мигрировать с SearchInform КИБ" <ul style="list-style-type: none"> Ответ: Стахановец обеспечивает быстрое внедрение за несколько часов и предоставляет техническую поддержку на всех этапах перехода. Возражение: "Установка DLP-системы замедлит работу
---	--	--

- компьютеров сотрудников."
- **Ответ:** «Стахановец» минимально нагружает центральный процессор и подходит для компьютеров любой мощности, в отличие от *SearchInform КИБ*, который может существенно замедлять работу системы. При тестировании на 1000+ рабочих станций «Стахановец» не вызвал замедления ни ПК сотрудников, ни работы сервера организации.
 - **Возражение:** "Мы уже используем другие средства защиты"
 - **Ответ:** «Стахановец» отлично интегрируется с существующими системами безопасности и дополняет их функционал. В отличие от традиционных средств защиты, которые фокусируются на внешних угрозах, «Стахановец» защищает от внутренних угроз, которые составляют до 80% всех инцидентов безопасности.

Ключевые особенности	Вопросы, которые следует задать клиенту	Ценообразование									
<p>Анализ поведения на основе ИИ</p> <ul style="list-style-type: none"> Описание: Запатентованные алгоритмы машинного обучения анализируют поведение сотрудников и выявляют аномалии, указывающие на потенциальные угрозы. Преимущество перед SearchInform КИБ: Позволяет предотвращать утечки данных до их возникновения, в то время как SearchInform КИБ в основном реагирует на уже произошедшие события. <p>Единая консоль управления</p> <ul style="list-style-type: none"> Описание: Интуитивный интерфейс с единой консолью для всех функций системы. Преимущество перед SearchInform КИБ: Значительно упрощает администрирование и снижает время на обучение персонала по сравнению с множеством разрозненных консолей в SearchInform КИБ. <p>Мгновенная блокировка действий</p> <ul style="list-style-type: none"> Описание: Система способна в реальном времени блокировать подозрительные действия сотрудников. 	<ul style="list-style-type: none"> "Какой функционал вы для себя рассматриваете? Это DLP или больше мониторинг сотрудников?" - выявляет ключевую потребность клиентов "Какие каналы вам наиболее важны для перехвата и мониторинга?" - выявляет потребность в DLP решении "Были ли случаи утечек через фотографирование экранов?" - акцентирует уникальность технологии «Антифото» "Важна ли для вас возможность работы в закрытом контуре?" - выделяет возможность работы комплекса без интернет "Был ли у вас опыт с аналогичными решениями?" - данную информацию можно использовать для того чтобы предложить скидку "Нужен ли контроль местонахождения удаленных сотрудников?" - выявляет потребность в геолокации "Какую конфигурацию сервера вы планируете использовать?" - акцентирует внимание на том что «Стахановец» 	<p>Ключевой аргумент: при сопоставим функционале «Стахановец» дешевле.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Стахановец</th> <th>Searchinform</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Годовая лицензия</td> <td>От 3699 ₽ От 2590 ₽ (Квант) От 4809 ₽ (Про)</td> <td>От 49145</td> </tr> <tr> <td>Бессрочная лицензия</td> <td>От 6900 ₽ От 10868 ₽ (ПК) От 14128 ₽ (Про)</td> <td>Н/Д</td> </tr> </tbody> </table> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Спец цены обсуждаются <input checked="" type="checkbox"/> Скидка до 50% при конкурентом переходе <input checked="" type="checkbox"/> Скидка до 25% при покупке в течении 7 дней с момента установки <input checked="" type="checkbox"/> Скидка 20% при написании отзыва о «Стахановец» <input checked="" type="checkbox"/> Скидки от 10% до 25% при продлении срочных лицензий «Стахановец» </p>		Стахановец	Searchinform	Годовая лицензия	От 3699 ₽ От 2590 ₽ (Квант) От 4809 ₽ (Про)	От 49145	Бессрочная лицензия	От 6900 ₽ От 10868 ₽ (ПК) От 14128 ₽ (Про)	Н/Д
	Стахановец	Searchinform									
Годовая лицензия	От 3699 ₽ От 2590 ₽ (Квант) От 4809 ₽ (Про)	От 49145									
Бессрочная лицензия	От 6900 ₽ От 10868 ₽ (ПК) От 14128 ₽ (Про)	Н/Д									

<ul style="list-style-type: none"> Преимущество перед SearchInform КИБ: Предотвращает утечки данных в момент их возникновения, в то время как в SearchInform КИБ блокировка сетевых каналов реализована через карантин, требующий ручной проверки. <p>Анализ клавиатурного почерка</p> <ul style="list-style-type: none"> Описание: Уникальная технология биометрической идентификации на основе клавиатурного почерка. Преимущество перед SearchInform КИБ: Позволяет выявлять подмену пользователя и несанкционированный доступ к рабочим местам, что отсутствует в SearchInform КИБ. <p>Полная совместимость с российским ПО</p> <ul style="list-style-type: none"> Описание: Интеграция с отечественными ОС, СУБД и системами коммуникаций. Преимущество перед SearchInform КИБ: Обеспечивает полное соответствие требованиям импортозамещения и более широкие возможности для интеграции с российской ИТ-инфраструктурой. <p>«Черный ящик»</p> <ul style="list-style-type: none"> Описание: Постоянная запись видео с экрана и аудио с 	<p>высокопроизводительная система с низкими системными требованиями которая может работать как на Windows так и на Linux сервере</p> <ul style="list-style-type: none"> «Сколько компьютеров и пользователей вы планируете мониторить?» - уточнить что лицензирование «Стахановец» происходит по наблюдаемым пользователям «Насколько важна для вас аналитика эффективности персонала?» - Подчеркнет преимущества «Стахановец» в области кадровой аналитики и оценки продуктивности. «Какие задачи, помимо защиты от утечек данных, вы хотели бы решить с помощью DLP-системы?» - Поможет выделить дополнительные преимущества «Стахановец», такие как анализ продуктивности сотрудников или предотвращение профессионального выгорания. «Какой у вас бюджет и важна ли прозрачность ценообразования?» - подчеркивает преимущество четкой ценовой модели «Какие российские операционные системы и программные продукты вы используете или планируете внедрить?» - 	<p>Государственный сектор Против Searchinform КИБ:</p> <ul style="list-style-type: none"> "100% российская разработка с сертификацией ФСТЭК" "Соответствие требованиям импортозамещения" "Экономия бюджетных средств при высоком уровне защиты"
--	---	---

<p>микрофона/динамиков с сохранением в зашифрованном виде для последующего анализа.</p> <ul style="list-style-type: none"> Преимущество перед SearchInform КИБ: Обеспечивает более детальное расследование инцидентов с возможностью восстановления полной картины происшествия. <p>Антифото</p> <ul style="list-style-type: none"> Описание: Функция предотвращает попытки сфотографировать экран с конфиденциальной информацией. Преимущество перед SearchInform КИБ: Searchinform КИБ не имеет аналогичной функции, что оставляет критическую уязвимость в защите данных. 	<p>Позволяет продемонстрировать широкие возможности интеграции Стахановец с отечественным ПО.</p> <ul style="list-style-type: none"> “Сталкивались ли вы с проблемой утечки данных по вине сотрудников?” - Позволяет акцентировать внимание на возможностях Стахановец по выявлению инсайдеров и предотвращению утечек. “Какие требования регуляторов в области информационной безопасности вам необходимо соблюдать?” - Помогает подчеркнуть соответствие Стахановец требованиям ФСТЭК и включение в реестр отечественного ПО. “Как вы оцениваете риски, связанные с действиями сотрудников?” - Дает возможность рассказать о возможностях анализа поведения сотрудников на основе ИИ в Стахановец. 	
<p>Подсказки</p> <p>При обсуждении цены</p> <ul style="list-style-type: none"> Подчеркните прозрачную ценовую модель «Стахановец» от 2590 рублей за рабочее место Сравните с неопределенной стоимостью Searchinform КИБ, которая предоставляется только по 	<p>Отзывы клиентов/Рекомендации</p> <ul style="list-style-type: none"> АО «МОСКОМБАНК» "DLP-система «Стахановец 10» выполняет для АО «МОСКОМБАНК» не только контроль времени работы сотрудников, но и предупреждает о попытке утечки конфиденциальной информации. Хотим обратить 	<p>Кейсы/История внедрений</p> <p>Кейс 1: Сговор и «слив» баз Судебный прецедент</p> <p>Результат: выигрыш по делу работодателем</p> <p>Данные о судебном иске:</p> <ul style="list-style-type: none"> Бажин М.С. против

<p>запросу</p> <p>При сравнении функций</p> <ul style="list-style-type: none"> • Акцентируйте уникальные возможности: «Антифото», распознавание лиц, скрытые водяные знаки • Подчеркните качество специализированных функций против общего количества <p>При работе с техническими специалистами</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обсудите простоту установки без специализированных компетенций • Подчеркните совместимость с российскими ОС и СУБД <p>При работе с руководством</p> <ul style="list-style-type: none"> • Акцентируйте соответствие требованиям ФСТЭК и новому законодательству • Подчеркните использование решения крупными российскими компаниями <p>При возражениях об Searchinform КИБ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ссыльайтесь на прозрачность ценообразования и простоту внедрения • Подчеркните уникальные технологии, отсутствующие у конкурента 	<p>внимание на огромный функционал DLP-системы. Приятный и простой в использовании и настройки интерфейс." - Ю.Ю. Караваев, Председатель правления</p> <p>• ООО «Консист»</p> <p>"Защита данных от утечек, а также раннее обнаружение рисков потери информации — одна из ключевых задач современного бизнеса. Для решения этих задач специалисты Консист, выбрали и использует DLP систему Стахановец. Данное решение отвечает нашим требованиям." - П.С. Торянский, Генеральный директор</p> <p>• ООО «Строй-Проект»</p> <p>"Считаем программу «Стахановец» одной из лучших на российском рынке. Программа сканирует весь бизнес. Мы можем контролировать весь процесс с документами, посещаемость сотрудников, их лояльность к организации." - И.Н. Нестеров, Начальник службы безопасности</p> <p>• АО «Теплоэнергосервис» (ГК Якутскэнерго и ГК РусГидро)</p> <p>"Стахановец позволяет решать большой круг задач по контролю сотрудников и обеспечения информационной безопасности при относительно невысокой стоимости.</p>	<p>транспортно-экспедиционной компании «Моно Транс-Строй»</p> <p>• Увольнение по ТК РФ ст.81 за разглашение охраняемой законом тайны (коммерческой)</p> <p>Программа Стахановец выявила:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 000 файлов было скопировано на USB-флеш-носитель • через Viber передавались коммерческие данные о клиентах и заказах • удален файл базы данных MySQL с информацией за 5 лет 2014-2019 гг. <p>Кейс 2: Кража гостайны Судебный прецедент</p> <p>Результат: уголовное наказание в виде штрафа, подписка о невыезде</p> <p>Данные о судебном иске:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Уголовное дело в отношении Коробейникова А.И. по причине несанкционированного доступа и кражи данных у ФГУП «ГЦСС» - Спецсвязь • УК РФ ч.1 ст.183, УК РФ ч.1 ст. 272 <p>Программа Стахановец позволила:</p> <ul style="list-style-type: none"> • выявить несанкционированное
---	---	--

	<p>Для установки комплекса не нужны специализированные компетенции." - Л.В. Федоров, Начальник ОИТ</p>	<p>логирование в электронную почту госпредприятия с нового рабочего места (зафиксировано скриншотами)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● оперативно обнаружить нарушение закона и выявить виновного ● передать данные Федеральной Службе Безопасности
Сертификаты/Лицензии/Патенты/Награды		Кто использует Стахановец
<p>Лицензии Лицензия ФСТЭК № Л050-00107-77/02210986 на деятельность по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации (бессрочная)</p> <p>Свидетельства</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ ● Выписка из реестра аккредитованных ИТ-организаций МинЦифры ● Приказ МинЦифры о внесении в реестр отечественного ПО <p>Сертификаты совместимости: AstraLinux (сервер и клиент), РЕД ОС, AlterOS, AtlantOS, PostgreSQL, Postgres PRO, Jatoba СУБД, Express, PocaOS, Инферит ОС, RuSIEM, Komrad SIEM</p> <p>Резидентство и членство Свидетельство участника РУССОФТ</p>		<p>Топ-10 компаний, использующих «Стахановец»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. АО «МОСКОМБАНК» - банковский сектор 2. АО «Теплоэнергосервис» (ГК Якутскэнерго и ГК РусГидро) - энергетика 3. ООО «Консист» - ИТ-услуги 4. ООО «Строй-Проект» - строительство 5. ООО «Автомобильная компания» - автомобильная отрасль 6. ООО «Медсталин» - медицина 7. Фармацевтическая компания «Темп» - фармацевтика 8. ООО «Автоматизация розничных технологий» - ритейл 9. ГК «Теплодар» - производство 10. Проектный центр УГНТУ «Нефтегазинжиниринг» - образование/нефтегаз <p>Дополнительно: Более 15 компаний из списка Forbes Russia (конкретные названия конфиденциальны)</p>

Товарные знаки

Свидетельство на товарный знак с продлением срока действия

Награды

Входит в ТОП-100 поставщиков для: агропромышленности (АПК),
retail, производственных предприятий и финансового сектора по
версии CNEWS

Патенты

- Патент «Аналитика».
- Патент «Графический интерфейс пользователя»
- Патент «Клавиатурный почерк».